

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	Σ
(P05)	<p>OKENNÍ VNITŘNÍ PARAPET Z POSTFORMINGU</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š.645 MM - HLOUBKA PARAPETNÍ STĚNY 575 MM + 40 MM DOPOJENÍ K PROSKLENÉ FASÁDĚ + 30 MM PŘESAŤ PŘED LÍČ ZDIVA - PARAPETNÍ DESKA INSTALOVÁNA DO ROVNÉ STĚNY - DÉLKA PARAPETU DLE PŘÍSLUŠNÉHO OTVORU - S ČELNÍ HRANOU 40 MM - JÁDRO Z TŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S POVRCHEM Z LAMINÁTU - VYSOKÁ PEVNOST A TUHOST NOSNÉHO MATERIÁLU I PŘI VYŠŠÍM ZATÍŽENÍ - SNADNO OMYVATELNÝ A TRVANLIVÝ, ČISTITELNÝ DEZINFEKČNÍMI PROSTŘEDKY, ODOLNÝ PROTI POŠKRÁBÁNÍ, SLUNEČNÍMU A TEPELNÉMU ZÁŘENÍ - S POVRCHOVOU VRSTVOU ODOLNOU PROTI PŮSOBENÍ VLHKOSTI <p>BARVA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DLE BARVY VNITŘNÍHO RÁMU OKNA – DLE PD INTERIÉR - KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP PROJEKTU <p>SOUČÁST DODÁVKY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - VČETNĚ KOTVENÍ K PARAPETNÍMU ZDIVU <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT - PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ 				1,3 bm						1,3 bm

SCHÉMA PARAPETNÍ DESKY

